Vol. IX, No. 6
December, 1959

研 究 簡 报

浙江省发現地里恙虫的报告*

Discovery of Trombicula (Leptotrombidium) ahamushi var. deliensis (Walch, 1923) in Chekiang Province

吳成林 楊哲生 吳光華

Wu Chen-lin Yang Chen-sen V

Wu Kwang-hwa

(南京軍区后勤卫生部卫生防疫检验所)

Nanking Army Sanitary and Anti-Epidemic Laboratory

地里恙虫是已知东南亚地区恙虫病的主要传播媒介。近年来,在我国广东、广西、云南、福建、海南島等省均已先后有发现,并經研究証实是当地恙虫病的主要传播媒介。我們于1957—1958年曾在浙江省沿海地区进行了一些初步調查,也发现了地里恙虫。活的地里恙虫均呈橘紅色,其形态与各部测量数字与甘怀杰氏(1953)、陈心陶、徐秉錕二氏(1955)等所报告者相符,惟在临海县所发现部分标本的盾片前緣形态稍有不同。甘氏等所报告者盾片前緣均微向后凹入,而我們所見的部分标本前緣虽也微向后凹入,但其正中处稍向前凸出。

宿主及寄生部位 均寄生于罗賽鼠 (Rattus losea) 的耳窝內。

发現地点 浙江省洞头島、玉环島、临海县。

标本存放地点 南京軍区后勤卫生部卫生防疫检驗所。

^{*} 蒙李明、蔡友森、李昌英等同志协助采集标本,謹此志謝。